



APAVE
AGENCE DE NANCY
3 rue de l'Euron
54320 MAXÉVILLE
N° SIRET : 90386907100626

DONNEUR D'ORDRE
Conseil d'état Conseil d'état
1 place du Palais Royal
75100 PARIS CEDEX
CONTACT : Monsieur LACREUSE



Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Ce rapport annule et remplace les éventuels rapports précédents



Révision 1

Numéro d'offre : **2497695.2**
Numéro de contrat : **C24172343**
Numéro de rapport (n° de tâche) : **T241593315**
Date : **19/11/2024**

Lieu d'intervention :

**Cour d'appel administrative de
Nancy**

**6 rue du Haut-Bourgeois
54000 NANCY**

Destinataire rapport :
Conseil d'état Conseil d'état

Date d'intervention :
Les **05/11/2024 et 21/11/2024**

Intervenant : **Monsieur Benjamin DE SOUSA**

Signature :

*Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité
Nombre de pages total du document : 38 pages*

1	INFORMATIONS GÉNÉRALES
1.1	DESIGNATION DU BATIMENT

Adresse : **6 rue du Haut-Bourgeois**
54000 NANCY

Étage : /
Bâtiment : /

Numéro de Lot : /

Référence Cadastre : **Non communiqué**

Date du Permis de Construire : **Antérieur au 1er juillet 1997**

Nature du bâtiment : **Bâtiment**

Cat. du bâtiment : **Bureaux**

1.2	DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	DÉSIGNATION DU PROPRIÉTAIRE
-----	--------------------------------	-----------------------------

Nom: **Conseil d'état Conseil d'état**

Adresse : **1 place du Palais Royal**
75100 PARIS CEDEX

Nom: **Conseil d'état Conseil d'état**

Adresse : **1 place du Palais Royal**
75100 PARIS CEDEX

1.3	EXÉCUTION DE LA MISSION
-----	-------------------------

Repérage réalisé par : **DE SOUSA Benjamin**
N° certificat de qualification : **N° CPDI7312 Version 002**

Date d'obtention : **24/02/2021**

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par :

I. CERT

Laboratoire d'Analyses :

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est

Adresse laboratoire :

20, rue du Kochersberg - BP 50047 67700 Saverne Cedex 1

Numéro d'accréditation :

1-1751

Date de la commande : **05/11/2024**

Accompagnateur : **M. Lacreuse**

Organisme d'assurance professionnelle :

AXA FRANCE IARD

Adresse assurance :

313 Terrasse de l'ARCHE 92727 NANTERRE CEDEX

N° de contrat d'assurance :

Contrat n° 10800807204

Date de validité :

31/12/2024

1.4	REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE
-----	---

Nature des travaux envisagés :

- Reprise accès public : rampe PMR et accès bâtiment ;
- Ouverture baie pour création accès public ;
- Mise en accessibilité et séparation flux intérieur Aile Est ;
- Décaissement pour mise à niveau plancher accès public ;
- Implantation espaces publics (ouverture murs existants) ;
- Rotation 180°C salle d'audience ;
- Accessibilité accès personnel Aile Est ;
- Mise en place de chariot élévateur au sein du porche ;
- Ouverture sol en pierre vestibule et mise en place d'une rampe PMR vers salle d'audience ;
- Remplacement des menuiseries de la salle d'audience.

1.5	VISA DE L'OPERATEUR DE REPERAGE	DATE D'ÉTABLISSEMENT DU RAPPORT
-----	---------------------------------	---------------------------------

Nom de l'opérateur : **DE SOUSA Benjamin**

AGENCE DE NANCY 3 rue de l'Euron 54320 MAXÉVILLE

Lieu et date d'établissement du rapport

Fait à **MAXÉVILLE** le **19/11/2024**

Signature



1.6	CONCLUSION(S) DU RAPPORT
-----	--------------------------

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits contenant de l'amiante.

SOMMAIRE :

INFORMATIONS GÉNÉRALES	2
DESIGNATION DU BATIMENT	2
DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	2
DÉSIGNATION DU PROPRIÉTAIRE	2
EXÉCUTION DE LA MISSION	2
REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE	2
VISA DE L'OPERATEUR DE REPERAGE	2
CONCLUSION(S) DU RAPPORT	2
RESULTATS DU REPERAGE.....	4
MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE AFFECTES PAR LES TRAVAUX	4
MATERIAUX OU PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE	4
INVESTIGATIONS NON REALISEES	6
MOYENS D'ACCES A METTRE A DISPOSITION PAR LE DONNEUR D'ORDRE	6
INVESTIGATION(S) APPROFONDIE(S) DEVANT ETRE REALISEE(S) PAR LE DONNEUR D'ORDRE	6
COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION	6
OBJECTIF	6
REFERENCES REGLEMENTAIRES ET NORMATIVES.....	6
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	6
PROGRAMME ET PERIMETRE DE LA MISSION	7
PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE	7
PROGRAMME ET PERIMETRE DE REPERAGE DEFINIS PAR L'OPERATEUR DE REPERAGE	7
RAPPORT(S) ANTERIEUR(S)	8
OBLIGATIONS DU PROPRIÉTAIRE DE L'IMMEUBLE BATI	8
PRECONISATIONS	8
ANNEXE FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION	9
ANNEXE CROQUIS.....	21
ANNEXE PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	25
ANNEXE TABLEAU ESTIMATIF DES QUANTITES.....	33
ANNEXE CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE	34
ANNEXE ATTESTATION D'ASSURANCE	35
CONSEILS SUR LES MODALITES D'ELIMINATION DES DECHETS	37

2 RESULTATS DU REPERAGE

Dans le cadre de cette mission, l'intervenant Apave a examiné uniquement les composants et les locaux ou les volumes auxquels il a pu accéder dans des conditions normales de sécurité.

2.1 Matériaux ou produits contenant de l'amiante affectés par les travaux

Absence

2.2 Matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
R-1	Salle de stockage	Revêtement de murs (derrière le doublage)	Enduit - Brut	Résultat d'analyse (P004)	/	/
		Doublages	Bande calicot - Brut	Résultat d'analyse (P006)	/	/
		Faux-plafond	Bois mélaminé + Lame métallique - Brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	/	/
		Panneaux de doublage	Colle - Brut	Résultat d'analyse (P005)	/	/
RDC	Salle d'audience	Fenêtres	Mastic vitrier - Peinture	Résultat d'analyse (P010)	/	Z001
		Revêtement de sol (estrade)	Dalle de moquette autocollante - Brut	Marquage du matériau	/	/
		Revêtement de murs	Pierre - Plâtre - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P002 - idem)	S002	Z003
		Revêtement de sol	Lino + Colle + Ragréage - Brut	Résultat d'analyse (P003 - idem)	S001	Z004
		Fenêtres	Joint compribande - Brut	Résultat d'analyse (P011)	/	Z002
		Estrade	Bois - Brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	/	/
RDC	Salle des délibérés	Revêtement de sol	Moquette + Colle + Ragréage - Brut	Résultat d'analyse (P001)	/	/
		Fenêtres	Mastic vitrier - Peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)	S006	Z001
		Revêtement de murs	Pierre - Plâtre - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P002 - idem)	S003	Z003
		Fenêtres	Joint compribande - Brut	Résultat d'analyse (P009 - idem)	S007	Z002
RDC	Bureau	Revêtement de	Plâtre - Toile de verre	Résultat d'analyse (P002)	/	Z003

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
	adjoints techniques	murs	peinte			
		Revêtement de sol	Lino + Colle + Ragréege - Brut	Résultat d'analyse (P003)	/	Z004
		Fenêtres	Mastic vitrier - Peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)	S004	Z001
		Fenêtres	Joint compribande - Brut	Résultat d'analyse (P009 - idem)	S005	Z002
RDC	Bureau greffe et agents de greffe	Revêtement de sol	Lino + Colle + Ragréege - Brut	Résultat d'analyse (P007)	/	Z004
		Fenêtres	Joint compribande - Brut	Résultat d'analyse (P009)	/	Z002
		Fenêtres	Mastic vitrier - Peinture	Résultat d'analyse (P008)	/	Z001
RDC	Accueil	Revêtement de murs	Plâtre - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P002 - idem)	S009	Z003
		Fenêtres	Mastic vitrier - Peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)	S010	Z001
		Revêtement de sol	Sol PVC - Brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Post 2015)	/	/
		Fenêtres	Joint compribande - Brut	Résultat d'analyse (P009 - idem)	S011	Z002
RDC	Salle d'attente - Local avocat	Revêtement de murs	Plâtre - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P001 bis)		Z003
		Fenêtres	Mastic vitrier - Peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)	S012	Z001
		Revêtement de sol	Sol PVC - Brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Post 2015)	/	/
		Espace avocats	Ensemble des éléments constitutifs - Divers	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Post 2015)	/	/
		Fenêtres	Joint compribande - Brut	Résultat d'analyse (P009 - idem)	S013	Z002
		Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond - Brut	Marquage du matériau	/	/
RDC	Salle de visio-audience	Revêtement de murs	Plâtre - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (P002 - idem)	S008	Z003
		Fenêtres	Mastic vitrier - Peinture	Résultat d'analyse (P008 - idem)	S014	Z001
		Revêtement de sol	Sol PVC - Brut	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante (Post 2015)	/	/

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
				pas d'amiante (Post 2015)		
		Fenêtres	Joint compribande - Brut	Résultat d'analyse (P009 - idem)	S015	Z002

2.3 Matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante non prélevés

Sans objet

3 INVESTIGATIONS NON REALISEES

3.1 Moyens d'accès à mettre à disposition par le donneur d'ordre

Néant

3.2 Investigation(s) approfondie(s) devant être réalisée(s) par le donneur d'ordre

Néant

4 COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION

4.1 Objectif

Le repérage de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti est défini à l'article R. 4412-97 du Code du Travail. Il consiste à rechercher, identifier, localiser et quantifier les matériaux et produits contenant de l'amiante susceptibles d'être affectés directement ou indirectement par les travaux tels qu'ils ont été définis par le donneur d'ordre.

4.2 Références réglementaires et normatives

Loi no 2016-1088 du 8 août 2016,
Décret no 2012-639 du 4 mai 2012 modifié par le décret 2017-899 du 9 mai 2017 et par le décret 2019-251 du 27 mars 2019,
Arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis,
Arrêté du 23 janvier 2020 modifiant l'arrêté du 16 juillet 2019 modifié par l'arrêté du 23 Janvier 2020,
Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification,
Articles L.4412-2, L.4531-1, L.4121-3 et R.4412-97 du Code du travail,
Norme NF X 46 020 du 05 août 2017.

4.3 Conditions de réalisation du repérage

Date(s) et nature des visites sur site

Date(s) de la ou des visites	Objet
05/11/2024	RAAT & Plomb avant travaux
21/11/2024	RAAT & Plomb avant travaux (complément aile Ouest)

Documents remis :

Titre
Programme de travaux

Ecarts par rapport à la norme NF X 46-020 : Néant

Conditions du repérage : Le repérage est réalisé conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020, qui prescrit la fréquence minimale des sondages et prélèvements au sein de zones présentant des similitudes d'ouvrage.

Lorsque le repérage ne peut être dissocié de l'engagement de l'opération elle-même pour des raisons techniques communiquées par l'opérateur de repérage (dépose de doublages, de pléniums etc), le donneur d'ordre fait procéder au repérage au fur et à mesure de l'avancement des travaux projetés.

Moyens mis à disposition de l'opérateur : Néant

Commentaire : Néant

5 PROGRAMME ET PERIMETRE DE LA MISSION

5.1 Programme de travaux défini par le donneur d'ordre

- Reprise accès public : rampe PMR et accès bâtiment ;
- Ouverture baie pour création accès public ;
- Mise en accessibilité et séparation flux intérieur Aile Est ;
- Décaissement pour mise à niveau plancher accès public ;
- Implantation espaces publics (ouverture murs existants) ;
- Rotation 180°C salle d'audience ;
- Accessibilité accès personnel Aile Est ;
- Mise en place de chariot élévateur au sein du porche ;
- Ouverture sol en pierre vestibule et mise en place d'une rampe PMR vers salle d'audience ;
- Remplacement des menuiseries de la salle d'audience.

Si des produits ou matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, n'auraient pas fait l'objet d'investigations car non identifiés comme concernés par le programme de travaux tel que communiqué par le donneur d'ordre, ce dernier devra effectuer des investigations complémentaires.

5.2 Programme et périmètre de repérage définis par l'opérateur de repérage

Périmètre de repérage : Ensemble des locaux ou parties de l'immeuble concernés par la mission de repérage, telle que découlant du programme des travaux fixé par le donneur d'ordre.

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
R-1	Salle de stockage	OUI	/
RDC	Salle d'audience	OUI	/
RDC	Salle des délibérés	OUI	/
RDC	Bureau adjoints techniques	OUI	/
RDC	Bureau greffe et agents de greffe	OUI	/
RDC	Accueil	OUI	/
RDC	Salle d'attente - Local avocat	OUI	/
RDC	Salle de visio-audience	OUI	/

Programme de repérage : Liste des composants de construction et parties de composants de construction à inspecter à l'occasion de la mission de repérage. Le programme de repérage est établi sur la base du programme des travaux fixé par le donneur d'ordre, en prenant notamment en considération les données de l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019.

Ouvrages ou composants de la	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter	Matériau ou	Commentaire
------------------------------	---	-------------	-------------

construction	ou à sonder	Produit
2 - Parois verticales extérieures et Façades		
Menuiseries extérieures	Joints de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	M
	Joints d'étanchéité entre menuiserie et structure	P
3 - Parois verticales intérieures		
Murs et cloisons maçonnés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Plots de colle fixant les cloisons au mur	M
	Bandes calicot	M
5 - Planchers et planchers techniques		
Revêtements de sols	Colles non bitumineuses	M
	Moquette	M

6 RAPPORT(S) ANTERIEUR(S)

Rapports précédents :

Absence de rapports antérieurs ou non communiqués

7 OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE DE L'IMMEUBLE BATI

En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante – parties privatives » (DAPP) prévu au I de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DAPP, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante avant travaux.

Il communique ce rapport ou ce pré-rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du code du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du code du travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.

8 PRECONISATIONS

L'adéquation entre le périmètre de repérage associé à cette prestation et le champ d'intervention effectif des destinataires du présent document pouvant présenter des évolutions en fonction des besoins du donneur d'ordre, toute découverte de matériaux susceptibles de contenir de l'amiante non identifiés notamment pour des raisons de modification du programme de travaux ou d'hétérogénéités non précisées par le donneur d'ordre, doit faire l'objet d'une suspension immédiate des travaux et d'investigations complémentaires appropriées dans les meilleurs délais.

Nous vous rappelons que des dispositions spécifiques de protection des travailleurs intervenant sur les matériaux et produits contenant de l'amiante sont stipulées dans le cadre du code du travail.

Nous vous conseillons de faire appel à un maître d'œuvre spécialisé pour concevoir le projet de suppression de l'amiante et à une entreprise spécialisée pour réaliser les investigations approfondies avec sondages destructifs et les travaux de démolition conformément aux recommandations de la CNAMTS, des CARSAT – CRAM – CGSS, des guides de l'INRS et de l'OPPBTP, et des directives de l'inspection du travail.

ANNEXE FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION

PRELEVEMENT : P001

Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
Conseil d'état (Conseil d'état)	T241593315	RDC - Salle des délibérés
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Moquette + Colle + Ragréage - Brut	05/11/2024	DE SOUSA Benjamin

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet

Moquette + Colle + Ragréage / Brut

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau souple fibreux de type moquette (rouge) ; matériau de type mousse (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (jaune)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P001 bis

Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
Conseil d'état (Conseil d'état)	T241593315	RDC - Salle d'attente - Local avocat
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plâtre - Toile de verre peinte	21/11/2024	DE SOUSA Benjamin

Localisation

Revêtement de murs - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Plâtre / Toile de verre peinte



DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (granulaire) (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-132874-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P002

Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
Conseil d'état (Conseil d'état)	T241593315	RDC - Bureau adjoints techniques
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plâtre - Toile de verre peinte	05/11/2024	DE SOUSA Benjamin

Localisation

Revêtement de murs - Murs

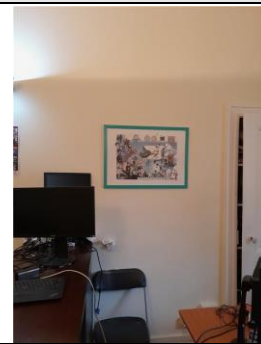
Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Plâtre / Toile de verre peinte



DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau semi-dur de type plaque (fibreuse) (plâtreux) (marron)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P003

Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
Conseil d'état (Conseil d'état)	T241593315	RDC - Bureau adjoints techniques
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino + Colle + Ragréage - Brut	05/11/2024	DE SOUSA Benjamin

Localisation

Revêtement de sol - Sol

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Lino + Colle + Ragréage / Brut



DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreuse) (beige)
001-COUCHE	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (fibreuse) (gris) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau (pulvérulent) (noir)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées
001-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P004

Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
Conseil d'état (Conseil d'état)	T241593315	R-1 - Salle de stockage
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit - Brut	05/11/2024	DE SOUSA Benjamin

Localisation

Revêtement de murs (derrière le doublage) - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Enduit / Brut



DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P005

Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
Conseil d'état (Conseil d'état)	T241593315	R-1 - Salle de stockage
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle - Brut	05/11/2024	DE SOUSA Benjamin

Localisation

Panneaux de doublage - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Colle / Brut



DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau (blanc) en traces ; matériau dur (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P006

Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
Conseil d'état (Conseil d'état)	T241593315	R-1 - Salle de stockage
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Bande calicot - Brut	05/11/2024	DE SOUSA Benjamin

Localisation

Doublages - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Bande calicot / Brut



DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
001-COUCHE	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)
J01-COUCHE	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
001-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées
J01-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P007

Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
Conseil d'état (Conseil d'état)	T241593315	RDC - Bureau greffe et agents de greffe
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Lino + Colle + Ragréage - Brut	05/11/2024	DE SOUSA Benjamin

Localisation

Revêtement de sol - Sol

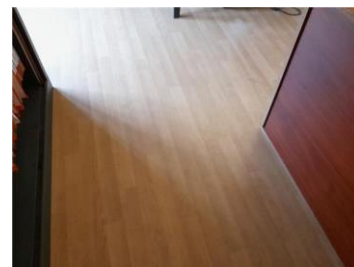
Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Lino + Colle + Ragréage / Brut



DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
001-COUCHE	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)
J01-COUCHE	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
001-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées
J01-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P008

Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
Conseil d'état (Conseil d'état)	T241593315	RDC - Bureau greffe et agents de greffe
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic vitrier - Peinture	05/11/2024	DE SOUSA Benjamin

Localisation

Fenêtres - Murs

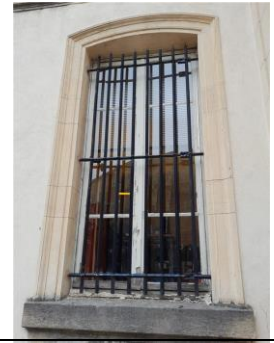
Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Mastic vitrier / Peinture



DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau semi-dur (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P009

Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
Conseil d'état (Conseil d'état)	T241593315	RDC - Bureau greffe et agents de greffe
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint compribande - Brut	05/11/2024	DE SOUSA Benjamin

Localisation

Fenêtres - Murs

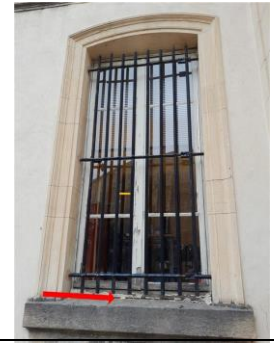
Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Joint compribande / Brut



DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (beige) ; matériau semi-dur (gris)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P010

Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
Conseil d'état (Conseil d'état)	T241593315	RDC - Salle d'audience
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic vitrier - Peinture	05/11/2024	DE SOUSA Benjamin

Localisation

Fenêtres - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Mastic vitrier / Peinture



DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau (pulvérulent) (noir)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : P011

Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
Conseil d'état (Conseil d'état)	T241593315	RDC - Salle d'audience
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint compribande - Brut	05/11/2024	DE SOUSA Benjamin

Localisation

Fenêtres - Murs

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

Objet :

Joint compribande / Brut



DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

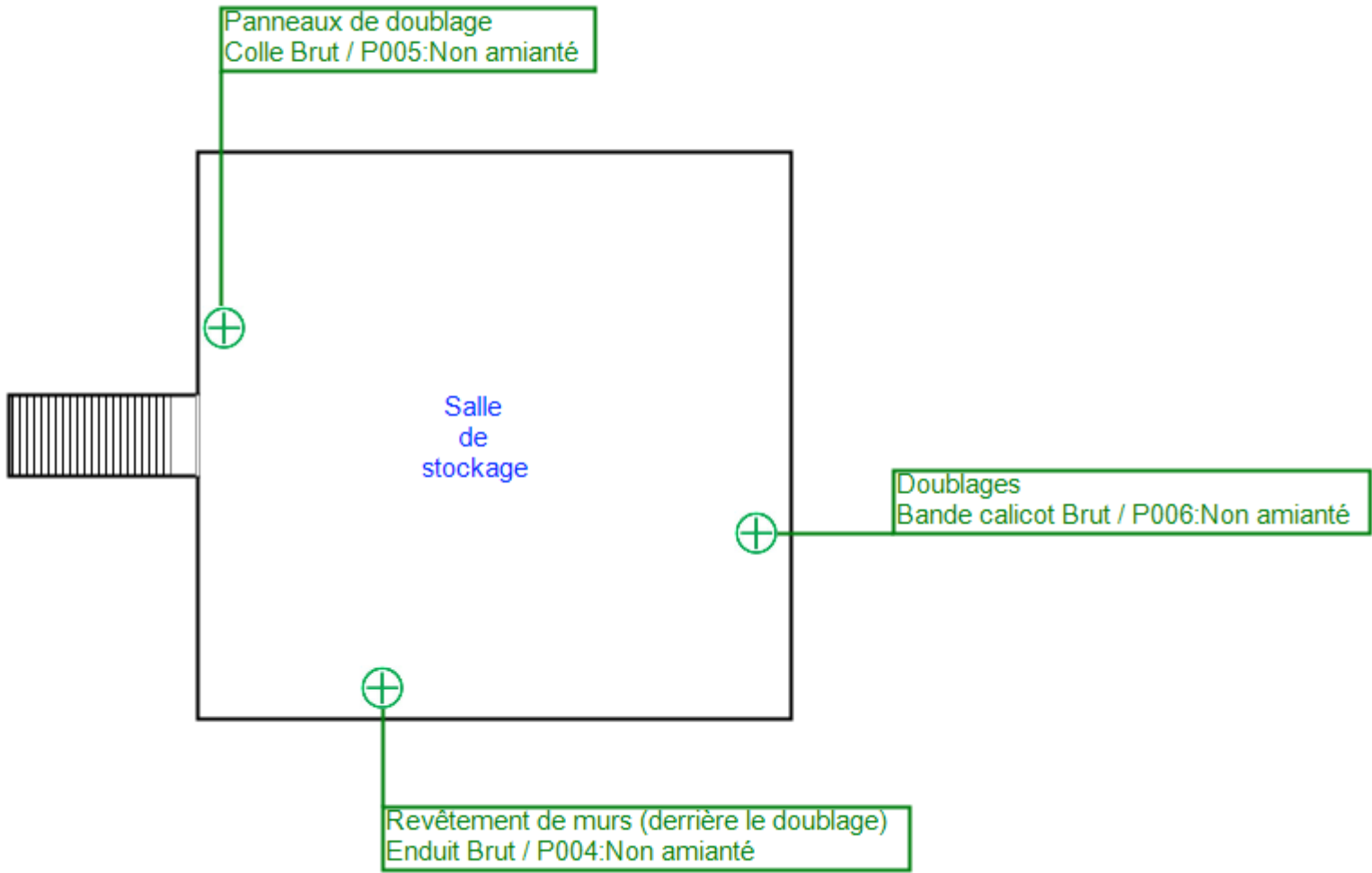
Référence Couche	Description visuelle
J01-COUCHE	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau (pulvérulent) (noir)

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
J01-COUCHE	AR-24-LE-115064-01	Fibres d'amiante non détectées

ANNEXE CROQUIS

<div> <div>apave</div> <div> <div>Planche de repérage</div> </div> </div>		<div> <div> <div>⊕</div> <div>Prélèvements non amiantés</div> </div> <div> <div>Legende :</div> </div> </div>	
Client :	Conseil d'état	Titre :	Salle de stockage
N° rapport :	T241593315	Lieu d'intervention :	6 rue du Haut-Bourgeois 54000 NANCY
N° planche :	2/3		
Type :	Croquis		
Date :	19/11/2024	Bâtiment :	
Intervenant :	DE SOUSA Benjamin	Etage :	R-1
Origine du plan :		Commentaire :	



apave

Planche de repérage

Client :

Conseil d'état

N° rapport :

T241593315

N° planche :

3/3

Version : 0

Type :

Croquis

Date :

19/11/2024

Intervenant :

DE SOUSA Benjamin

Origine du plan :

Titre :

Aile OUEST

Lieu d'intervention :

6 rue du Haut-Bourgeois
54000 NANCY

Bâtiment :

Etage :

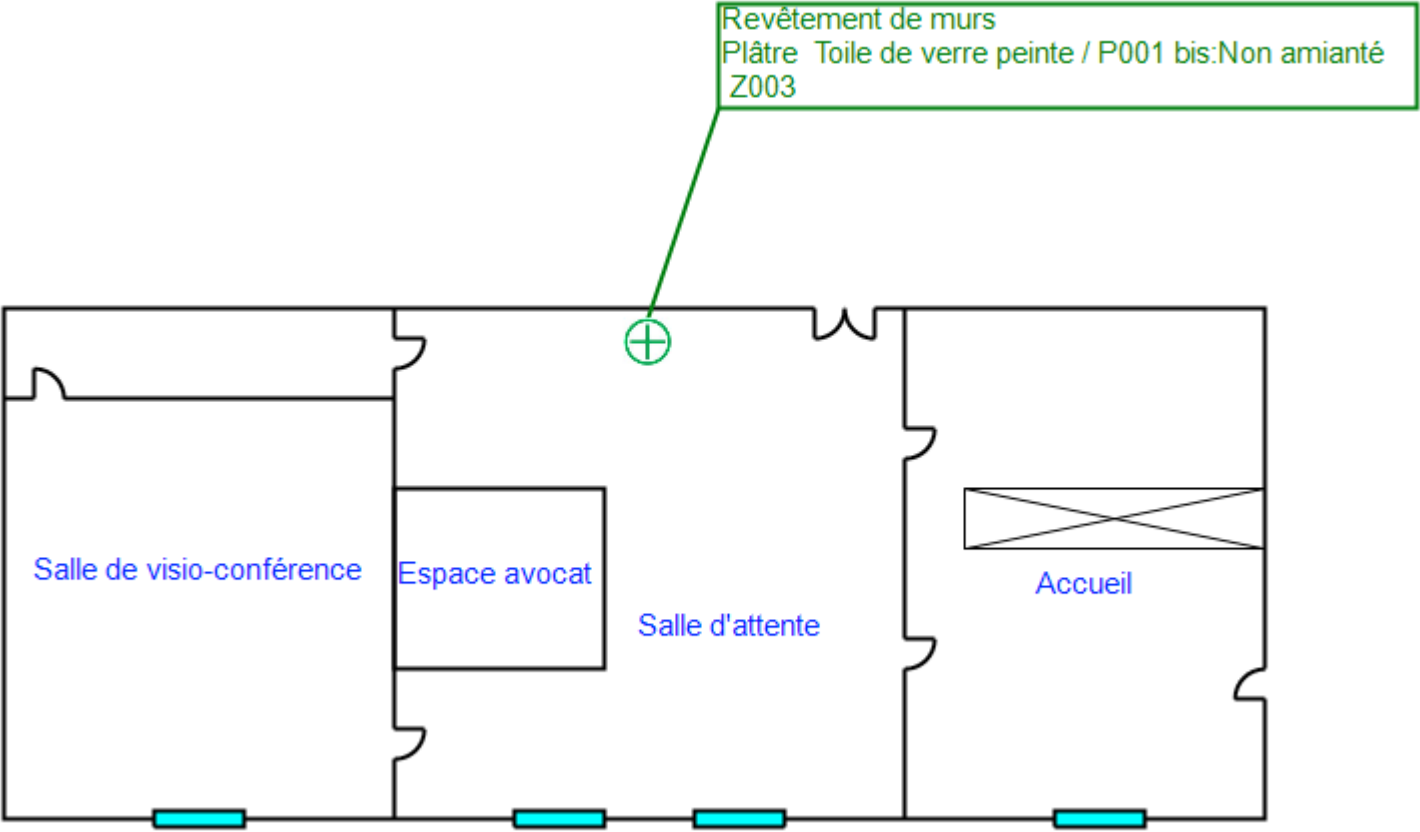
RDC

Commentaire :

Legende :

+

Sondage



ANNEXE PROCES VERBAUX D'ANALYSES**PV_00720241101434572****Analyses pour le Bâtiment**

APAVE INFRASTRUCTURES ET CONSTRUCTI
Monsieur Benjamin DE SOUSA
3 Rue de l'Euron
54320 MAXEVILLE

Notre référence : AR-24-LE-115064-01

Numéro de dossier : 24A033120

Référence de dossier : T241593315

C24172343 A

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 24A033120-001 - Référence P001-RDC - Salle des délibérés - Sol - Revêtement de sol - Moquette + Colle + Ragréage - Brut, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033120-002 - Référence P002-RDC - Bureau adjoints techniques - Murs - Revêtement de murs - Plâtre - Toile de verre peinte, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033120-003 - Référence P003-RDC - Bureau adjoints techniques - Sol - Revêtement de sol - Lino + Colle + Ragréage - Brut, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033120-004 - Référence P004-R-1 - Salle de stockage - Murs - Revêtement de murs (derrière le doublage) - Enduit - Brut, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033120-005 - Référence P005-R-1 - Salle de stockage - Murs - Panneaux de doublage - Colle - Brut, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033120-006 - Référence P006-R-1 - Salle de stockage - Murs - Doublages - Bande calicot - Brut, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
20, rue du Kochersberg
67700 Saverne

Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

**Analyses pour le Bâtiment**

- N° 24A033120-007 - Référence P007-RDC - Bureau greffe et agents de greffe - Sol - Revêtement de sol - Lino + Colle + Ragréage - Brut, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033120-008 - Référence P008-RDC - Bureau greffe et agents de greffe - Murs - Fenêtres - Mastic vitrier - Peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033120-009 - Référence P009-RDC - Bureau greffe et agents de greffe - Murs - Fenêtres - Joint compribande - Brut, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033120-010 - Référence P010-RDC - Salle d'audience - Murs - Fenêtres - Mastic vitrier - Peinture, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

- N° 24A033120-011 - Référence P011-RDC - Salle d'audience - Murs - Fenêtres - Joint compribande - Brut, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
20, rue du Kochersberg
67700 Saverne

Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



**EUROFINS ANALYSES POUR LE
BATIMENT EST SAS**
Laboratoire Analyses Saverne
20 rue du Kochersberg - CS 50047
67701 SAVERNE CEDEX 1

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-037817-01 Date d'émission de rapport : 08/11/2024 20:32 Page 1/4
Référence laboratoire N° : 24RB034844 Référence de suivi du dossier N° : 24A033120
Reçu au laboratoire le : 07/11/2024 Date de réception : 06/11/2024
Date d'analyse : 08/11/2024
Référence dossier Client: 24A033120 - T241593315C24172343 A

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	24A033120-001 - P001-RDC - Salle des délibérés - Sol - Revêtement de sol - Moquette + Colle + Ragréage - Brut	Matériau souple fibreux de type moquette (rouge) ; matériau de type mousse (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (jaune)	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	24A033120-002 - P002-RDC - Bureau adjoints techniques - Murs - Revêtement de murs - Plâtre - Toile de verre peinte	Matériau semi-dur de type plaque (fibreux) (plâtreux) (marron)	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	24A033120-003 - P003-RDC - Bureau adjoints techniques - Sol - Revêtement de sol - Lino + Colle + Ragréage - Brut	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige)	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (fibreux) (gris) ; matériau semi-dur (beige) ; matériau (pulvérulent) (noir)	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.
Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
062203 Bucarest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-037817-01

Date d'émission de rapport : 08/11/2024 20:32

Page 2/4

Référence laboratoire N° : 24RB034844

Référence de suivi du dossier N° : 24A033120

Reçu au laboratoire le : 07/11/2024

Date de réception : 06/11/2024

Date d'analyse : 08/11/2024

Référence dossier Client: 24A033120 - T241593315C24172343 A

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	24A033120-004 - P004-R-1 - Salle de stockage - Murs - Revêtement de murs (derrière le doublage) - Enduit - Brut	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	24A033120-005 - P005-R-1 - Salle de stockage - Murs - Panneaux de doublage - Colle - Brut	Matériau (blanc) en traces ; matériau dur (beige)	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	24A033120-006 - P006-R-1 - Salle de stockage - Murs - Doublages - Bande calicot - Brut	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / FK6R	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
007	24A033120-007 - P007-RDC - Bureau greffe et agents de greffe - Sol - Revêtement de sol - Lino + Colle + Ragréage - Brut	Matériau souple de type revêtement de sol (fibreux) (beige)	MET / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / W4WA	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.

6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
062203 Bucharest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-037817-01 Date d'émission de rapport : 08/11/2024 20:32 Page 3/4
 Référence laboratoire N° : 24RB034844 Référence de suivi du dossier N° : 24A033120
 Reçu au laboratoire le : 07/11/2024 Date de réception : 06/11/2024
 Date d'analyse : 08/11/2024
 Référence dossier Client: 24A033120 - T241593315C24172343 A

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
008	24A033120-008 - P008-RDC - Bureau greffe et agents de greffe - Murs - Fenêtres - Mastic vitrier - Peinture	Matériau (pulvérulent) (noir) ; matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau semi-dur (gris)	MET / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	24A033120-009 - P009-RDC - Bureau greffe et agents de greffe - Murs - Fenêtres - Joint compribande - Brut	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type joint (beige) ; matériau semi-dur (gris)	MET / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	24A033120-010 - P010-RDC - Salle d'audience - Murs - Fenêtres - Mastic vitrier - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (beige) ; matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau (pulvérulent) (noir)	MET / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	24A033120-011 - P011-RDC - Salle d'audience - Murs - Fenêtres - Joint compribande - Brut	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau semi-dur (blanc) ; matériau (pulvérulent) (noir)	MET / FJY3	1 / 2	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

MOLP : Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2021 - annexe 2, P-MO-SOP7718 Ed. 1.1/15.03.2022.

MET : Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et par attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à pa de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021, P-ME-SOP7663 Ed.1.2/08.05.2023.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
 6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
 062203 Bucharest, România



Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RB-037817-01	Date d'émission de rapport : 08/11/2024 20:32	Page 4/4
Référence laboratoire N° : 24RB034844	Référence de suivi du dossier N° : 24A033120	
Reçu au laboratoire le : 07/11/2024	Date de réception : 06/11/2024	
Date d'analyse : 08/11/2024		
Référence dossier Client: 24A033120 - T241593315C24172343 A		

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue roumaine et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° LI 1229 et est disponible sur <https://www.renar.ro/>

NB 7 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 8 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

NB 9 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Raluca Floricel
Technician laborator CRO 007

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Asbestos Testing Romania S.R.L.
6 Preciziei Street, ground floor, 6th District
062203 Bucharest, România

PV_00720241101446657



Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Est SAS

APAVE INFRASTRUCTURES ET
CONSTRUCTION FRANCE
Monsieur Benjamin DE SOUSA
3 Rue de l'Euron
54320 MAXEVILLE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-132874-01 Date d'émission de rapport : 28/11/2024 2:46 Page1/2
Dossier N° : 24A035014 Date de réception : 25/11/2024 Date d'analyse : 25/11/2024
Référence dossier Client: T241593315
C24172343 Cour d'appel A - 6 rue du Haut-Bourgeois 54000 NANCY - Conseil d'état (Conseil d'état)

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	P001 bis-RDC - Salle d'attente - Murs - Revêtement de murs - Plâtre - Toile de verre peinte	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs) ; matériau semi-dur de type plâtre (granulaire) (blanc)(i)	MET * / LSY2	1 / 2 *	Calcination et attaque chimique et mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Observation(s) couche(s)

(i) La totalité du système enduit peinture a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO22725) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (MET) selon parties utiles de la norme NFX 43-050.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées au MOLP" s'entend comme : "aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables** inférieure à la limite de détection. ** Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm)" ; "Fibres d'amiante non détectées" au MET s'entend comme : " aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection."

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0,1% en masse.

NB 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 5 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18), Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

NB 6 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

20, rue du Kochersberg

67700 Saverny, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverny SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



**Eurofins Analyses Pour Le Bâtiment Est SAS****RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-24-LE-132874-01

Date d'émission de rapport : 28/11/2024 2:46

Page 2/2

Dossier N° : 24A035014

Date de réception : 25/11/2024

Date d'analyse : 25/11/2024

Référence dossier Client: T241593315

C24172343 Cour d'appel A - 6 rue du Haut-Bourgeois 54000 NANCY - Conseil d'état (Conseil d'état)

**Hasan Turelly**
Technicien Analyste Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

20, rue du Kochersberg

67700 Saverny, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33388916531 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverny SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 1751

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

ANNEXE TABLEAU ESTIMATIF DES QUANTITES

SANS OBJET

ANNEXE CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE



Certificat de compétences Diagnosticqueur Immobilier

N° CPDI7312 Version 002

Je soussigné, Etienne LAMY, Directeur Opérationnel d'I.Cert, atteste que :

Monsieur DE SOUSA Benjamin

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR 06 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention (1)
	Date d'effet : 24/02/2021 - Date d'expiration : 23/02/2028
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention (1)
	Date d'effet : 24/02/2021 - Date d'expiration : 23/02/2028

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.

Ce certificat n'implique qu'une présomption de certification. Sa validité peut être vérifiée à l'adresse

<https://www.icert.fr/liste-des-certifies/>

Valide à partir du 01/09/2024.

Etienne Lamy

(1) À partir du 1er juillet 2024 définissant les critères de certification des diagnostiqueurs intervenant dans les domaines du diagnostic amiante, électricité, gaz, plomb et termites, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification



Certification de personnes
Diagnosticqueur
Portée disponible sur www.icert.fr

I.Cert - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K
35760 Saint-Grégoire



CPE DI FR 11 rev19

ANNEXE ATTESTATION D'ASSURANCE

Votre Assurance

► **RESPONSABILITE CIVILE
ENTREPRISE**



COURTIER

VERLINGUE
(Agence d'Ilzsch)
12 Rue de Kerogan CS 44012
29335 QUIMPER CEDEX

APAVE
Immeuble Canopy
6 rue du Général Audran
92400 COURBEVOIE

ATTESTATION

Vos références :

Contrat n° 10800807204

AXA France IARD, atteste que :

APAVE
Immeuble Canopy
6 rue du Général Audran
92400 COURBEVOIE

agissant tant pour son compte que pour celui de sa filiale française **APAVE INFRASTRUCTURES
CONSTRUCTION France**

est couvert contre les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile qu'il pourrait encourir à la suite de dommages causés dans le cadre de l'exercice de sa profession, par le contrat n° 10800807204, souscrit auprès de notre Société, pour les activités et les montants de garanties suivants :

Activités assurées :

Prestations techniques (y compris maintenance) et intellectuelles pour la maîtrise des risques humains, techniques et environnementaux, articulée autour des principaux métiers suivants :

- ☐ Inspection et vérification des installations techniques, équipements et process
- ☐ Bâtiment et génie civil
- ☐ Essais, mesures et métrologie
- ☐ Laboratoires d'analyses (non médicales)
- ☐ Conseils
- ☐ Formation
- ☐ Certification, contrôle, qualification et homologation

y compris fabrication et vente de produits dans le cadre de ces activités, à destination de tous les secteurs d'activité.

A l'exclusion :

- ☐ des missions de Contrôle Technique relevant de la loi Spinetta visées à l'article L 111.23 du Code de la construction et de l'habitation
- ☐ des travaux de désamiantage (enlèvement de l'amiante friable et non friable)
- ☐ des activités de classification et certification de navires et unités offshore.

Cette attestation est notamment délivrée dans le cadre des missions CSPS (Coordination, Sécurité, Protection de la Santé).

AXA France IARD. S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.
TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances.



Contrat : 10800807204

TABLEAU DE GARANTIES

Les garanties s'exercent à concurrence des montants suivants :

Nature des garanties	Limites des garanties
Responsabilité Civile Exploitation / Après Livraison / Professionnelle	
Limite générale « Tous dommages corporels, matériels et immatériels » confondus Sans pouvoir excéder pour :	5 000 000 € par année d'assurance
a) les dommages immatériels non consécutifs	5 000 000 € par année d'assurance
b) les atteintes à l'environnement accidentelles sur sites des assurés non soumis à Autorisation ou Enregistrement	2 500 000 € par année d'assurance
c) tous dommages corporels, matériels et immatériels aux Usa/Canada sous-limités :	5 000 000 € par année d'assurance
c.1) Dommages immatériels aux USA CANADA	1 000 000 € par année d'assurance
d) tous dommages causés par l'amiante et le plomb *	2 500 000 € par année d'assurance

*Il précisé que cette garantie s'exerce également dans la limite des montants de garanties précités ou indiqués aux conditions particulières, en fonction de la nature des dommages.

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

La présente attestation est valable pour la période **du 01/01/2024 au 31/12/2024** inclus sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à Nanterre, le 11 janvier 2024

Pour la société
Mathieu GODART
Directeur Général Délégué



AXA France IARD, S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.
TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances.

2

CONSEILS SUR LES MODALITES D'ELIMINATION DES DECHETS

Les responsabilités du producteur de déchets

Le Code de l'Environnement dispose dans son article L. 541-2 : « Tout producteur ou détenteur de déchets est tenu d'en assurer ou d'en faire assurer la gestion, conformément aux dispositions du présent chapitre. Tout producteur ou détenteur de déchets est responsable de la gestion de ces déchets jusqu'à leur élimination ou valorisation finale, même lorsque le déchet est transféré à des fins de traitement à un tiers. Tout producteur ou détenteur de déchets s'assure que la personne à qui il les remet est autorisée à les prendre en charge. »

A ce titre, pour des travaux de désamiantage, le maître d'ouvrage (en général le propriétaire) est responsable de la bonne élimination des déchets issus du chantier. Les déchets de chantier tels que les équipements de protection des intervenants sont de la responsabilité de l'entreprise effectuant les travaux.

Les familles de déchets

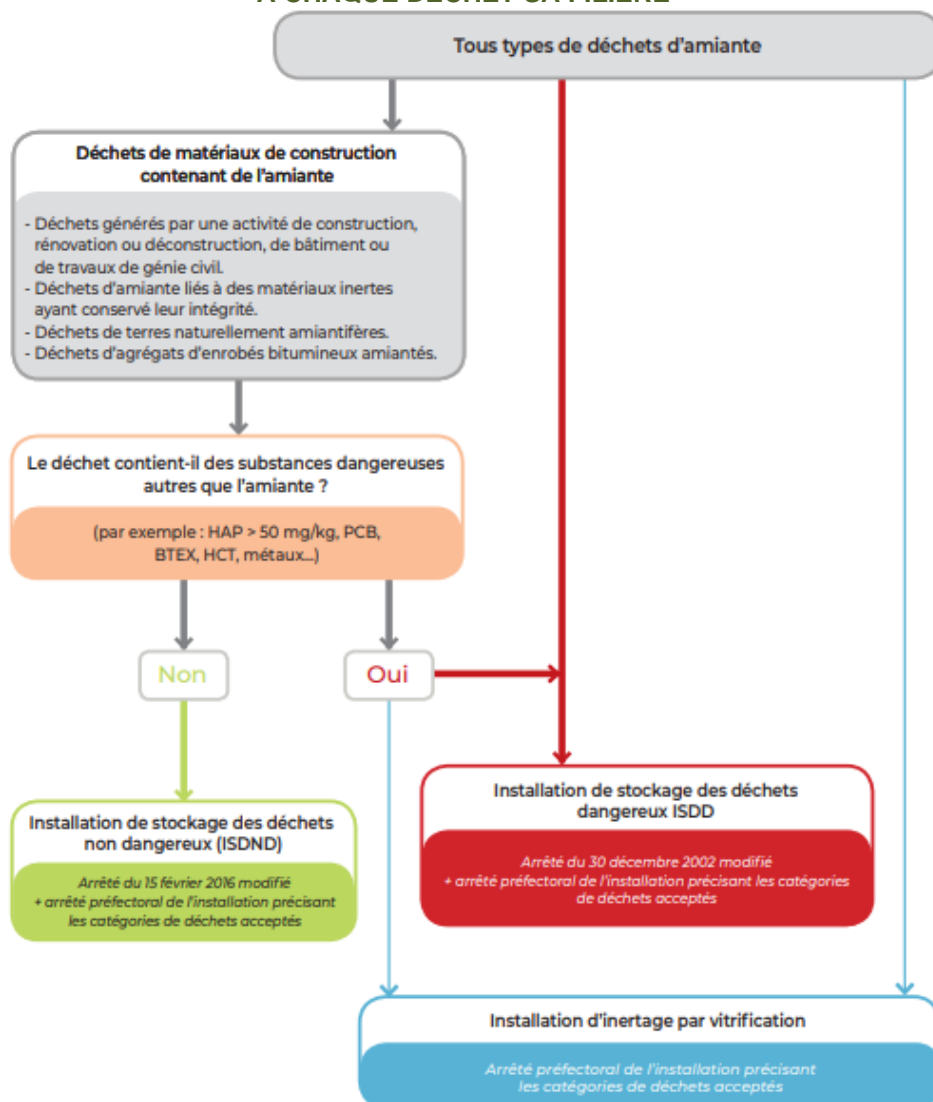


Les différentes sortes de déchets d'amiante

Les déchets d'amiante se divisent en deux grandes catégories quant à la gestion de leur élimination. **Le traitement va dépendre de la nature des déchets amiantés.** :

Installation de stockage de déchets dangereux (ISDD) ou installation d'inertage par vitrification	Installation de stockage de déchets non dangereux (ISDND)
Tous types de déchets amiantés, y compris les déchets connexes de chantiers contaminés (EPI, films de protection)	Déchets de matériaux de construction contenant de l'amiante générés par une activité de construction, rénovation ou déconstruction d'un bâtiment ou par une activité de construction, rénovation ou déconstruction de travaux de génie civil, y compris les terres naturellement amiantifères et les agrégats d'enrobés bitumineux amiantés

A CHAQUE DECHET SA FILIERE



Document INRS

Organisation à prévoir pour la gestion de ces déchets

L'entreprise doit appliquer les dispositions réglementaires existantes concernant les déchets qu'elle produit ou détient, car elle en est responsable. Elle doit impérativement disposer, avant même le démarrage des travaux, d'un **certificat d'acceptation préalable (CAP)** de l'installation de stockage des déchets ou de traitement par vitrification pour chaque catégorie de déchet amianté que son activité va produire. Un **bordereau de suivi des déchets contenant de l'amiante (BSDA)** accompagne chaque lot depuis son lieu de production jusqu'à son élimination finale.

À toutes les étapes de la gestion de ces déchets, la manutention des déchets doit être organisée de façon à éviter la libération de fibres. L'utilisation de moyens adaptés d'aide à la manutention ou au levage est à rechercher. Le nettoyage des surfaces, outils, engins, véhicules sera effectué par humidification et aspiration avec du matériel adapté (soufflettes à proscrire). Les salariés doivent être informés des risques qu'ils encourent et formés aux moyens de prévention (modes opératoires, EPI, règles d'hygiène).

Élimination des déchets

Les déchets doivent être confiés à des centres de traitement autorisés, après demande d'un certificat d'acceptation préalable.

Les adresses des installations de stockage des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès des préfectures, des Conseils généraux, des mairies, des DREAL et de l'ADEME ainsi qu'en consultant les sites suivants :

<https://www.sinoe.org/>

<http://www.dechets-chantier.ffbatiment.fr/>